

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
09/942,260	COSTA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Shawn S. An	2613	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N			
	ORIGINAL				CROSS REFERENCE(S)							
CLASS SUBCLASS		CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
375 2		240.24	375	375 240.23	240.26	240.25	240.01	246				
INTERNATIONAL CLASSIFICATION			382	235	246	233				,		
н	0	4	В	1/66								
				1								
				1 .								
				1				-				
				1								
(Assistant Examiner) (Date)					e)	SHAWN S. AN 5/18/2005 (Primary Examiner) (Date)			Total Claims Allowed: 7			
										.G. Claim(s)	O.G. Print Fig.	

Shawn S. An

Tell Tell <th< th=""><th colspan="2">☐ R.1.47</th></th<>	☐ R.1.47	
2 32 62 92 122 152 3 33 63 93 123 153 4 34 64 94 124 154 5 35 65 95 125 156 6 36 66 96 126 156 7 37 67 97 127 157 8 38 68 98 128 158 9 39 69 99 129 159 1 10 40 70 100 130 160 2 11 41 71 101 131 161 3 12 42 72 102 132 162 4 13 43 73 103 133 163 5 14 44 74 104 134 164 6 15 45 75 105 <t< td=""><td>Original</td></t<>	Original	
3 33 63 93 123 153 4 34 64 94 124 154 5 35 65 95 125 155 6 36 66 96 126 156 7 37 67 97 127 157 8 38 68 98 128 158 9 39 69 99 129 159 1 10 40 70 100 130 160 2 11 41 71 101 131 161 3 12 42 72 102 132 162 4 13 43 73 103 133 163 5 14 44 74 104 134 164 6 15 45 75 105 135 165 7 16 46 76 <t< td=""><td>181</td></t<>	181	
3 33 63 93 123 153 4 34 64 94 124 154 5 35 65 95 125 155 6 36 66 96 126 156 7 37 67 97 127 157 8 38 68 98 128 158 9 39 69 99 129 159 1 10 40 70 100 130 160 2 11 41 71 101 131 161 3 12 42 72 102 132 162 4 13 43 73 103 133 163 5 14 44 74 104 134 164 6 15 45 75 105 135 165 7 16 46 76 <t< td=""><td>182</td></t<>	182	
5 35 65 95 125 155 6 36 66 96 126 156 7 37 67 97 127 157 8 38 68 98 128 158 9 39 69 99 129 159 1 10 40 70 100 130 160 2 11 41 71 101 131 161 3 12 42 72 102 132 162 4 13 43 73 103 133 163 5 14 44 74 104 134 164 6 15 45 75 105 135 165 7 16 46 76 106 136 166 19 49 79 109 139 169 20 50 80	183	
6 36 66 96 126 156 7 37 67 97 127 157 8 38 68 98 128 158 9 39 69 99 129 159 1 10 40 70 100 130 160 2 11 41 71 101 131 161 3 12 42 72 102 132 162 4 13 43 73 103 133 163 5 14 44 74 104 134 164 6 15 45 75 105 135 165 7 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79	184	
7 37 67 97 127 157 8 38 68 98 128 158 9 39 69 99 129 159 1 40 70 100 130 160 2 11 41 71 101 131 161 3 12 42 72 102 132 162 4 13 43 73 103 133 163 5 14 44 74 104 134 164 6 15 45 75 105 135 165 7 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110	185	
8 38 68 98 128 158 9 39 69 99 129 159 1 10 40 70 100 130 160 2 11 41 71 101 131 161 3 12 42 72 102 132 162 4 13 43 73 103 133 163 5 14 44 74 104 134 164 6 15 45 75 105 135 165 7 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 143 173	186	
9 39 69 99 129 159 1 10 40 70 100 130 160 2 11 41 71 101 131 161 3 12 42 72 102 132 162 4 13 43 73 103 133 163 5 14 44 74 104 134 164 6 15 45 75 105 135 165 7 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53<	187	
1 10 40 70 100 130 160 2 11 41 71 101 131 161 3 12 42 72 102 132 162 4 13 43 73 103 133 163 5 14 44 74 104 134 164 6 15 45 75 105 135 165 7 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	188	
2 11 41 71 101 131 161 3 12 42 72 102 132 162 4 13 43 73 103 133 163 5 14 44 74 104 134 164 6 15 45 75 105 135 165 7 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	189	
3 12 42 72 102 132 162 4 13 43 73 103 133 163 5 14 44 74 104 134 164 6 15 45 75 105 135 165 7 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	190	
4 13 43 73 103 133 163 5 14 44 74 104 134 164 6 15 45 75 105 135 165 7 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	191	
5 14 44 74 104 134 164 6 15 45 75 105 135 165 7 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	192	
6 15 45 75 105 135 165 7 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	193	
7 16 46 76 106 136 166 17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	194	
17 47 77 107 137 167 18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	195	
18 48 78 108 138 168 19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	196	
19 49 79 109 139 169 20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	197	
20 50 80 110 140 170 21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	198	
21 51 81 111 141 171 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	199	
22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 143 173	200	
23 53 83 113 143 173	201	
	202	
24 54 84 114 144 174	203	
	204	
25 55 85 115 145 175	205	
26 56 86 116 146 176	206	
27 57 87 117 147 147 177	207	
28 58 88 118 148 178	208	
29 59 89 119 149 179	209	
30 60 90 120 150 180	210	